

Vehículo con depósito de gran capacidad equipado para labores de limpieza viaria, con barra de baldeo delantera, carrete trasero para baldeo manual y accionado mediante equipo hidráulico conectado a PTO.

## Características técnicas:

- Depósito de agua con la capacidad máxima que permita la MMA del vehículo. Fabricado en poliéster reforzado con fibra de vidrio (PRFV), acero al carbono, acero inoxidable o aluminio. Dispone de boca de hombre para su mantenimiento, indicador de nivel con boya, tubo de rebose con descarga directa al suelo sin interferir con el chasis y rompeolas para dividir el volumen.
- Armario integrado en depósito de PRFV para albergar equipos de accionamiento y eléctricos. Dispone de portones laterales para facilitar el acceso al interior.
- Bomba de agua para labores de riego y baldeo de 15 bar y 15m<sup>3</sup>/h con cierres mecánicos, accionada mediante transmisión hidrostática y con cierres mecánicos, acoplada a la toma de fuerza del vehículo. Permite regular el caudal y la presión de agua automáticamente, independiente de la velocidad del vehículo.
- Dispositivo de baldeo delantero, con cuatro picos de pato orientables en dirección y sistema de ahorro de agua.
- Display LED en cabina con indicación en tiempo real del agua disponible en el depósito.
- Devanadera trasera con 20 metros de manguera de 1" y lanza.
- Cuadro de control y manipuladores en cabina. Incluye manómetro, regulador de presión de trabajo, activador de todos los elementos y parada de emergencia.
- Faro rotativo color ámbar.
- Protecciones laterales paraciclistas y extintor con caja según Normativa.
- Equipo para instalar en vehículos con equipo multibascalante con polibrazo instalado.

## Opcionales disponibles:

- Barra de riego delantera del ancho del vehículo. [3501]
- Pértiga superior de aluminio con giro de 360° con 10 m de manguera de 1". [3502]
- Kit de devanadera adicional con 20 metros de manguera de 1" y lanza. [3503]
- Juego de 2 piñas para riego con abanico regulable desde cabina. [3500]
- Accionamiento hidráulico de la devanadera. [3504]
- Equipo de alta presión 200 bar y 15 l/min, con devanadera trasera retráctil, 25 metros de manguera 3/8" y lanza. [3505]
- Equipo para desatascos de alta presión 170 bar y 168 l/min, con devanadera trasera hidráulica, 70 metros de manguera de 1/2" y boquilla de ratón. [3505]
- Cierre del armario mediante persianas de aluminio. [3506]
- Insonorización armario delantero. [3508]
- Estanterías en el interior del armario delantero. [3509]
- Barandillas abatibles y escalera de acceso a techo. [3510]
- Caja de herramientas lateral con cerradura. [3511]
- Bandejas laterales para almacenar mangueras, cepillos, etc. [3512]
- Tomas laterales con presión. Enganche tipo racor BCN 25 para baldeo lateral. [3514]
- Deposito de agua y jabonera para aseo personal. [3515]
- Cámara trasera. [3516]
- Posibilidad de instalación del conjunto polibrazo.



## Chasis recomendado.

- Chasis cabina tipo Renault, Iveco, Man, Mercedes, o similar. Debe contar con la instalación de toma de fuerzas.

Volumen deposito (l)*	Chasis recomendado
6.000	12 Tn
8.000	15 Tn
10.000	18 Tn
15.000	26 Tn

\*Puede variar dependiendo de la tara del chasis y opcionales incluidos

## Condiciones generales de venta

- Garantía del equipo de 1 año
- El conjunto incluye homologación
- No realizar matriculación hasta confirmación por parte de Feniks
- Entrega y formación en las instalaciones de Feniks
- Manual de Uso y Mantenimiento



Rev01, julio 2021

